

| CAGECE - COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ PLANO DIRETOR DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DOS MUNICÍPIOS DE JUAZEIRO DO NORTE E BARBALHA / PDAA-JUABAR REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - ÁREA DE INFLUÊNCIA DOS NÓS SUBSISTEMA CENTRO | | | | | | | | | | CIDADE: BARBALHA | | FOLHA: | |
|---|---------------------|----|--------------|-----------------|------|------|------------------------|------|------|--|--------------|---------------------|--|
| | | | | | | | | | | ZONA DE ABASTECIMENTO: ZONA MÉDIA 2 | | DATA: MAI/09 | |
| Nº da Área | Área do Bairro | Nó | Área (ha) | População (hab) | | | Per capita (l/habxdia) | | | Vazão máx.hor. (l/s) | | | |
| | | | | 2007 | 2020 | 2030 | 2007 | 2020 | 2030 | 2007 | 2020 | 2030 | |
| | Sub-Total | 1 | 0,00 0,00 | | | | | | | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | |
| | Sub-Total | 2 | 0,00 0,00 | | | | | | | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | |
| | Sub-Total | 3 | 0,00 0,00 | | | | | | | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | |
| | Centro Sub-Total | 4 | 5,14 5,14 | 371 | 386 | 396 | 400 | 290 | 250 | 3,09 3,09 | 2,33 2,33 | 2,06 2,06 | |
| | Sub-Total | 5 | 0,00 0,00 | | | | | | | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | |
| | Sub-Total | 6 | 0,00 | | | | | | | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | |
| | Centro Sub-Total | 7 | 5,04 5,04 | 364 | 378 | 388 | 400 | 290 | 250 | 3,03 3,03 | 2,28 2,28 | 2,02 2,02 | |
| | Centro Sub-Total | 8 | 5,04 5,04 | 364 | 378 | 388 | 400 | 290 | 250 | 3,03 3,03 | 2,28 2,28 | 2,02 2,02 | |
| | Sub-Total | 9 | 0,00 0,00 | | | | | | | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | |
| | Centro Sub-Total | 10 | 3,77 3,77 | 272 | 283 | 290 | 400 | 290 | 250 | 2,27 2,27 | 1,71 1,71 | 1,51 1,51 | |
| | Centro Sub-Total | 11 | 7,53 7,53 | 543 | 565 | 580 | 400 | 290 | 250 | 4,53 4,53 | 3,41 3,41 | 3,02 3,02 | |
| | Centro Sub-Total | 12 | 3,77 3,77 | 272 | 283 | 290 | 400 | 290 | 250 | 2,27 2,27 | 1,71 1,71 | 1,51 1,51 | |
| | Centro Sub-Total | 13 | 3,77 3,77 | 272 | 283 | 290 | 400 | 290 | 250 | 2,27 2,27 | 1,71 1,71 | 1,51 1,51 | |
| | Centro Sub-Total | 14 | 4,99 4,99 | 360 | 374 | 384 | 400 | 290 | 250 | 3,00 3,00 | 2,26 2,26 | 2,00 2,00 | |
| | Centro Sub-Total | 15 | 5,06 5,06 | 365 | 380 | 390 | 400 | 290 | 250 | 3,04 3,04 | 2,29 2,29 | 2,03 2,03 | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | |
| 44,09 | | | | 26,52 | | | | | | 19,98 | | 17,68 | |

Coeficiente do dia de maior consumo (K1)..... 1,20
Coeficiente da hora de maior consumo (K2)..... 1,50